

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Model Kekritisn Indeks Lingkungan Dengan Algoritma Urban Heat Island Di Kota Semarang
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/ Penulis ke-2
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Majalah Ilmiah Globe
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-0512 (print), ISSN: 2502-2172 (online)
 c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 19 No 1, April 2017
 d. Penerbit : Badan Informasi Geospasial (BIG)
 e. DOI artikel (jika ada) : http://dx.doi.org/10.24895/MIG.2017.19-1.509
 f. Alamat web jurnal : http://jurnal.big.go.id/index.php/GL
 Alamat Artikel : http://jurnal.big.go.id/index.php/GL/article/view/509
 g. Terindex : Google scholar, Sinta, ISJD

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,50	2,5	2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,50	7	7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,50	6,5	6,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,50	7	7
Total = (100%)		25,00	23	23

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Isi jurnal sesuai & lengkap

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

pembahasan komprehensif mengenai pengaruh lahan kritis dg UHI

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

data & metodologi UHI terbaru pada saat penelitian

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

kualitas jurnal/majalah bagus, dari Badan Informasi Geospasial

Semarang, 3 Desember 2018
 Reviewer 1

Moehammad

Moehammad Awaluddin, S.T., M.T.
 NIP. 197408212005011001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Model Kekritisian Indeks Lingkungan Dengan Algoritma Urban Heat Island Di Kota Semarang
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Status Pengusul : penulis pertama/ Penulis ke-2
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Nama Jurnal : Majalah Ilmiah Globe
 b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-0512 (print), ISSN: 2502-2172 (online)
 c. Vol. No., Bln Thn : Vol. 19 No 1, April 2017
 d. Penerbit : Badan Informasi Geospasial (BIG)
 e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24895/MIG.2017.19-1.509>
 f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.big.go.id/index.php/GL>
 Alamat Artikel : <http://jurnal.big.go.id/index.php/GL/article/view/509>
 g. Terindex : Google scholar, Sinta, ISJD

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2,50		2,4
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		7,50		7,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		7,50		6,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		7,50		7,2
Total = (100%)		25,00		23,7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:

Isi jurnal lengkap.

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:

Pembahasan mengenai keberikatan lahan kritis di Jember

3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:

Data digunakan saat penelitian baru

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:

Kualitas jurnal cukup bagus

Semarang, 3 Desember 2018
 Reviewer 2

Bambang Darmo Yuwono, S.T., M.T.
 NIP. 197401252006041001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Model Kekritisn Indeks Lingkungan Dengan Algoritma Urban Heat Island Di Kota Semarang

Jumlah Penulis : 2 orang

Status Pengusul : ~~penulis pertama~~/Penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Majalah Ilmiah Globe
- b. Nomor ISSN : ISSN: 1411-0512 (print), ISSN: 2502-2172 (online)
- c. Vol, No., Bln Thn : Vol. 19 No 1, April 2017
- d. Penerbit : Badan Informasi Geospasial (BIG)
- e. DOI artikel (jika ada) : <http://dx.doi.org/10.24895/MIG.2017.19-1.509>
- f. Alamat web jurnal : <http://jurnal.big.go.id/index.php/GL>
- g. Alamat Artikel : <http://jurnal.big.go.id/index.php/GL/article/view/509>
- Terindex : Google scholar, Sinta, ISJD

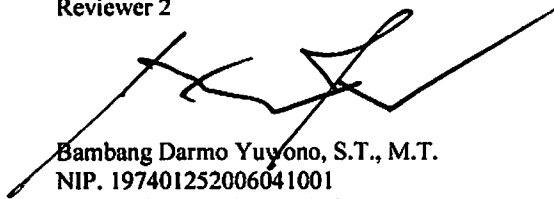
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

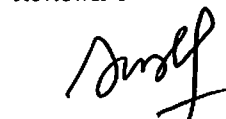
Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	2,5	2,4	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7	7,4	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6,5	6,7	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	7	6,2	
Total = (100%)	23	23,7	23,35

Semarang, 3 Desember 2018

Reviewer 2


 Bambang Darmo Yuyono, S.T., M.T.
 NIP. 197401252006041001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP

Reviewer 1


 Mochammad Awaluddin, S.T., M.T.
 NIP. 197408212005011001
 Unit Kerja : Teknik Geodesi FT UNDIP